50 mm

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RIDOMIL GOLD MZ 68 WG tiene actividad tanto sistémica como de contacto

•Para la preparación, echar la cantidad de RIDOMIL GOLD MZ 68 WG a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua. En caso utilice un surfactante no iónico, añádalo al final y vuelva a agitar.

•RIDOMIL GOLD MZ 68 WG puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas (de preferencia del tipo cono vacio).

•RIDOMIL GOLD MZ 68 WG debe ser aplicado con un volumen de agua que asegure una buena y uniforme cobertura de las plantas. Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación así como el ritmo de aplicación del aplicador.

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

Cultivo	Enfermedades		Dosis	P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/ha	(días)	(ppm)
Cebolla	"Mildiu"	Peronospora destructor	2.5	15	0.5*/5**
Pimiento	"Pudrición radicula"	Phytophthora capsici	0.5 - 0.6	15	0.5*/5**
Papa	Rancha	Phytophthora infestans	2.5	15	*0.05/**0.3

P.C.: Periodo de CarenciaL.M.R.: Límite Máximo de

Residuos en partes por millón *L.M.R Metalaxyl-M **L.M.R.: Mancozeb

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACÓN

•Realizar una aplicación por campaña por año, en forma preventiva o tan pronto se observen los primeros síntomas de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO

•Tan pronto se seque la nube de aspersión; aproximadamente 12 horas después de la aplicación

COMPATIBILIDAD

•Puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas comúnmente utilizados.

•Siempre que se aplique de acuerdo a las indicaciones que se dan, no se han reportado problemas de fitotoxicidad en cebolla a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características fisico quimicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aqui recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

LEER CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTENER EL PRODUCTO BAJO LLAVE, **FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos. Evitar todo contacto directo y prolongado con los ojos.
- •El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- •Peligroso si es inhalado. Evite la respirar los vapores. No inhalar la nube de aspersión.
- •Evitar la ingestión del producto.
- •Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. •No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. •No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos,
- medicinas, bebidas ni forrajes.
- •Almacenar en un lugar seco, sombreado y ventilado, alejado del
- •Evitar almacenar el producto a temperaturas superiores a 35 °C.
- •Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- •No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla v
- •Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada, los utencilios y equipos de aplicación y báñese con abundante agua y

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fenilamidas y Ditiocarbamatos
- •En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta,
- •En caso de emergencia llamar a: CICOTOX: 080013040 ó CISPROQUIM: 080050847.
- •En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar las partes del cuerpo afectadas con abundante agua y jabón, incluso el cabello y debajo de las uñas.
- •En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua limpia durante varios minutos.
- •En caso de ingestión, administrar repetidamente carbón activado en grandes cantidades de agua. No inducir al vómito.
- •Nada debe darse por la boca a una persona inconsciente
- No hay antídoto específico conocido, aplicar terapia sintomática.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y **ENVASES VACIOS**

- •Después de usar el contenido, inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelos en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- •Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello, no votar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.
- •Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua potable.
- No disponer con residuos municipales

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

•Peligroso para organismos acuáticos.

- •No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos de los envases vacios.
- •No contaminar las fuentes de agua con los restos de las aplicaciones o sobrantes del producto
- •Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- •Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- •El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y eliminarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



